Issue Cl	lassification

Application No.	Applicant(s)	
09/973,002	HIRAOKA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Lourdes Cruz	2827	

					IS	SUEC	LASSIF	ICATION						
			ORIG	INAL				CROSS REF	ERENCE(S)					
CLASS SUBCLASS 257 723			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
			257 361	777	707	709								
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					721									
Н	0	1	L	23/48										
				1										
				1										
				1										
				1										
L. Cruz 1-22-2004 (Assistant Examiner) (Date)						Carle	Spital	read L		Total Claims Allowed: 4				
) (Legal Instruments Examiner) (Date)						CARL SUPERVISO TECHNOI	WHITEHEAD RY PATENT E LOGY CENTE	XAMINEF Date P	O.G. Print Claim(s	O.G. Print Fig				

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
3	4			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95		-	125			155		·	185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8		1,1	38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71	1::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		101			131			161			191
	12			42			72	1		102			132			162			192
	13	·····		43			73	1		103			133			163			193
11/25	14	T		44			74	1		104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22		į	52	11111111111111111111111111111111111111		82			112			142	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		172	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		202
	23			53			83			113			143	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		173	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		203
	24			54			84			114			144			174	1 + 7 1 + 7 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8		204
	25			55			85			115			145			175		-	205
	26			56			86			116			146			176		-	206
	27			57			87			117			147			177		-	207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210